Index of Claims



Application/Control No.

Lamont M. Spooner

09/727,506

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BRESS ET AL. Art Unit

2654

1	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Ν	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

E E	Claim Date				Claim Date]	CI	laim				Date													
S2	Final	Original	7/10/05 /									Final Original			•					Final	Original								
3 V		1)			\perp	
4 V V 54 106 105 105 105 105 106 107 106 107 108 108 109 109 100 110 110 111		2	√		Т		П																					\top]
6		3					L]									\bot	\Box
6 V										_		54	\perp	Ш									\perp		\perp		\perp	丄	╛
S	<u> </u>		_			1	<u> </u>	Ц		_							Ш				105		\perp	1			\perp	丄	╝
8 108 9 59 10 60 110 61 111 61 112 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 120 22 72 21 71 122 122 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 123 22 77 28 78 126 76 127 77 28 78 129 129 30 80 40	<u> </u>		_	\sqcup	_	↓	<u> </u>			_			\bot				\sqcup					_	\bot	╀.			_	\bot	4
9 10 69 109 109 10 60 110 110 111			V	\perp	_	4_	<u> </u>	\sqcup	-	_				Ш			\sqcup	_					\bot		ļ.,		_	4	_
10	<u> </u>		_		_	4	↓_	Щ		_			\perp	Ш	\perp		Щ.		1			_		4_	1		4		4
11 62 111 112 112 112 112 112 112 112 113 113 113 113 114 114 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 116 116 116 116 117 116 117 116 117 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 119 120 120 120 121 120 120 121 120 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 124 124 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127			L		4	+-	 -		-						\vdash	-	\vdash	_	-			4	_	1		\Box	\dashv	+	4
12	-		_	+	+	-	₩	\vdash	\dashv	-4				-	-	-	\vdash					4	+	╄	-	_			4
13			 '		-	+-	-							\vdash	\dashv	+	\vdash		4		111	\dashv	+	+	1	-	-	+	4
14 64 114 115 115 115 115 115 115 116 115 116 117 116 117 116 117 117 118 118 1118 1118 1118 1118 1119 119 120 1119 120 120 121 121 121 121 121 122 23 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 126 125 126 127 125 126 127 127 128 128 129 129 129 129 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 133 334 34 34 34 34 34 34 34 34 34			 	\vdash		+	┼	$\vdash \vdash$	\dashv				+	\vdash	\vdash	\dashv	1		-			\dashv	+	+	₩	\vdash	\dashv	+	4
15			⊢⊦	┝┯		+	+	-	-+					\vdash	\vdash	+	╁┼	+	1	 		+	+	╀	\vdash	\vdash	\dashv	+	4
16 17 66 67 116 117 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 119 119 120 120 120 120 120 120 120 120 121 121 121 121 121 122 23 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 126 126 127 127 125 126 126 127 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 129 129 129 129 129 130 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133			-		+	+-	+-	\vdash		\dashv		65	+	Н	\vdash	\dashv	╁┯┼		-	_		-+	+	╁	-	\vdash	+		ᅱ
17			\vdash	\vdash	+	+-		\vdash	\dashv	\dashv			+	H	$\vdash +$		╁┼	\dashv	1::::		116	+	+	+	\vdash	\dashv	\dashv	+	\dashv
18 19 68 118 119 119 119 119 119 119 120 119 120 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 128 127 128 128 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133			\vdash		+	+		\vdash	-+	\dashv			+	Н	$\vdash \vdash$		+	+	1		117	+	+	+-	\vdash	\vdash	\dashv	+	\dashv
19	-		Н		+	+	\vdash	H	+	\dashv				Н	\dashv		 	+	1	—		\dashv	\dashv	-	+	\vdash	\dashv	+	┥
120		19	\vdash	\pm	+	+	1	\vdash	-	1			+-	\vdash	H	+	H		1		119	\dashv	+	╁	+		+	+	ᅱ
21 71 72 121 122 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137			\Box	\neg	+	1		H		-			\dashv		\vdash	_		- -	1		120	\dashv	\top	+	1	\exists	_	-+	ㅓ
22 122 122 123 123 123 123 123 123 124 124 124 125 125 125 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134					_	+		\vdash	\neg	_		71			\vdash	+		\dashv	1		121	\dashv	\top	1	1	\exists	\dashv	\dashv	ᅥ
23 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 126 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134					T			H						П	Ħ	─	\Box		1		122		\top	†		\Box		十	┨
24 124 125 125 125 125 126 125 126 126 126 127 127 127 127 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 137 137 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 145 146 147 147 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149				\Box				\Box													123	_	\neg	T		\neg	ヿ	\top	٦
26 76 126 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 141 141 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 147		24						П				74							1		124	\neg	$\neg \vdash$	T				\top	٦
27 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133												75]		125						1	\top	٦
28 78 128 129 30 80 130 130 131 31 81 131 131 131 131 32 82 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 135 136 136 137 137 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 142 142 142 142 142 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 147 148 148 148 149		26										76									126								٦
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149												77									127		\perp						
30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149			Ш			\perp	<u> </u>	Ш		_]										
31 81 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 145 145 146 146 147 147 147 148 149		29	Ш				L_	Ш		\perp		79			\sqcup	\perp					129		\perp	丄			\perp		╝
32 82 132 133 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 37 87 137 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 145 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149			Ш			_	<u> </u>			_				Ш	\sqcup		L				130		丄	_				\perp	┙
33 133 134 34 134 134 35 135 135 36 136 137 37 137 137 38 138 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			Ш	_	4-	╄	<u> </u>			_				Ш	\sqcup		\sqcup	\bot	1			_		<u>i </u>	$oxed{oxed}$		\perp		╝
34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 37 87 137 137 38 88 138 138 39 90 140 140 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 149			⊢		+	+	 	\sqcup	\dashv	4				Ш	$\sqcup \downarrow$		\sqcup	+	4		132	\dashv	_	1	\vdash		\dashv	4	ᅵ
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			$\vdash \vdash$	\perp	+	+-	⊢	┝┤	-	-				Ш	\vdash	+	\vdash	+	4					4	\vdash	\Box	_	4	╝
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			┟┈┤		+	-	<u> </u>	-	\dashv	\dashv		84		Ш	\vdash		├─┤	-	4	- !		\dashv	-	4-	\vdash		_	4	4
37 87 137 138 38 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 143 43 93 143 144 45 95 145 145 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149			$\vdash \vdash$		+	+	-	⊢┤	-+	\dashv				Н	\dashv	+	$\vdash \vdash$	-	4		135		+-	+	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	+	4
38 88 138 139 139 139 139 139 139 139 139 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 146 147 147 148 148 148 149			\vdash	\dashv	+	+	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv			+	Н	$\vdash \vdash$	+	 		4		136	-	+-	+-	\vdash	\dashv	\dashv	+	4
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			\vdash	+	+	+-	\vdash	H	\dashv	+				\vdash	-+		$\vdash \vdash$		1			+	+	+	1		\dashv	+	\dashv
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			Н	+	+	+-	-	\vdash	+	\dashv			+-	\vdash	\dashv	-+-	\vdash	+-	1		120	+	+	+	\vdash		-+	+	4
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			Н	+	+	+	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv			+	\vdash	\vdash		+	+	1			\dashv	+	+	Н	\vdash	-	+	-
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149 142 143 143 144 144 144 145 146 147 147 148 148 149 149			Н	\dashv	+	+-		\vdash	+	\dashv			+	\vdash	\vdash	-	++	+	1			+	+-	+	\vdash	\vdash	\dashv	+	\dashv
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 99 149	\dashv	42	Н	+	+	+	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv			+	\vdash	\vdash		\vdash	+-	1		142	+	+	+-	+	\dashv	+	+	-
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	$\neg \dagger$	43	H	-	+	T	\dagger	\vdash	\dashv	\dashv			+	H	+	+		+	1			\dashv	+	╁	Н		\dashv	十	\dashv
45 95 46 96 47 97 48 98 49 148	\neg		Н	-	+	\top			\dashv	\dashv			+-	H	\dashv	+	 	\dashv	1	H	144	+	+	+	\vdash		\dashv	+	\dashv
46 96 47 97 48 98 49 148		45	\sqcap	+		\top	П	\Box	\dashv	-			_	Н		+		+	1		145	十	+	+	H	-	十	+	\dashv
47 97 48 98 49 148 99 149			М	\dashv	+	+	\vdash	H	+	\dashv				\vdash	-	\dashv	+	+	1			\dashv	+	┿	\vdash	\dashv	-+	+	\dashv
48 98 148 149 99 149 149 149 149 149 149 149 149	$\overline{}$	47	\sqcap	\dashv	\top	\top		H	\dashv	-			\dashv	\vdash	-	+	1 +	\top	1		147	+	+	+-	H	\dashv	\dashv	+	\dashv
49 99 149		48	П	\top	+	\top	П	\vdash	十	-			\top	\vdash	+		\vdash	\top		-		\dashv	\top	+	\vdash	\dashv	\dashv	+	\dashv
		49	\sqcap	\top	1	T	П	П	+	╗			1	Н	\dashv	\dashv	\sqcap		1			十	\top	T	$\dagger \dashv$	\dashv	\dashv	+	۲
		50			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$							100			\Box		$\Box \dagger$]		150			1	П	\neg	\dashv	+	┨